

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	41,55
B	8,08
Fa	6,10
Fp	5,60
B1	7,70
Fb1	1,93
Fb2	1,55
P1	1,32
P2	2,12
P3	1,64
P4	0,98

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	32,00
J	18,13
P	19,80
E	21,64
Es	13,17
F	22,35
Ef	18,57
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	10,57
Hm	35,45
Ht	32,00
Lp	

Autre Voile

EQUIPMENTS

dérive mobile	(+0.02)	-
gouvernail de derive	(+0.07)	-
absence de ligne d'arbre	(+0.03)	-
ligne d'arbre axiale	(0.00)	X
ligne d'arbre latérale	(-0.01)	-
2 lignes d'arbre	(-0.02)	-
hélice repliable/orientable	(0.00)	-
hélice 2 pales fixes	(-0.02)	-
hélice 3 pales fixes	(-0.03)	X
absence intérieur	(+0.03)	-
superstructure mat.composite	(+0.10)	-
coque avec couche plastique	(+0.10)	-
mât en alliage	(+0.07)	-
bôme en alliage, mât en bois	(+0.07)	-
espars en alliage, mât en bois	(+0.02)	-
bôme en materiau composite	(+0.30)	-
tangons/espars mat.composite	(+0.20)	-
3 mâts	(-0.30)	-
voiles carrées	(-0.08)	-
foc à enrouleur	(+0.09)	-
étais creux seul	(+0.01)	-
étais creux double gorge	(+0.02)	-
étais creux, enrouleur à poste	(+0.03)	-
winches self tailing	(+0.02)	X
absence de winches	(-0.06)	-

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	290,080	Creux moyen m (Pmc)	1,431
Grand voile [m2]	403,402	Creux de Jauge m (Ps)	4,353
Flèche de GV [m2]	103,760	Bau de jauge m (Bj)	8,004
Misaine [m2]	327,955	Gréement (Ca)	0,630
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	0,008
Flèche d'artimon [m2]		Equipement (Pv)	-0,010
Surface voile (Spv) [m2]	1125,197	Carène (Pp)	1,000
Elancement voilure (Sf)	0,814	Correction (Cc)	1,000
Longueur jauge (Ls) [m]	32,190	Authenticité (Co)	1,030

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FC 017/14****ELEONORA****5**Gréement : **Goélette aurique**Concepteur : **Nathanaël G. Herreshoff**Année de concept : **1909**Constructeur : **Van der Graaf**Année de lancement : **2000**Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **49,40**Bau B [m] : **8,08**Tirant d'eau TE [m] : **5,28****Rating : 18,568****APM s/mille : 18,5**

TFC : 1,188

Valide pour l'année : **2014**

Emis le : 04/06/2014

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur :